

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.08.2012)

Всего за сутки 26.08.2012 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **125 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **590 горячих точек**.

В том числе был зарегистрирован **71 активный пожар, затрагивающий территории, покрытые лесом (499 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (48). На них было зарегистрировано 430 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 7 тыс. га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 26.08.2011 года на территории России всего наблюдалось **178 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 499 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 64, на которых было детектировано 298 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (56), в том числе, на территории Хабаровского края (25). На них было зарегистрировано 274 (Дальневосточный федеральный округ) и 93 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 7 тыс. га территории, покрытой лесом.

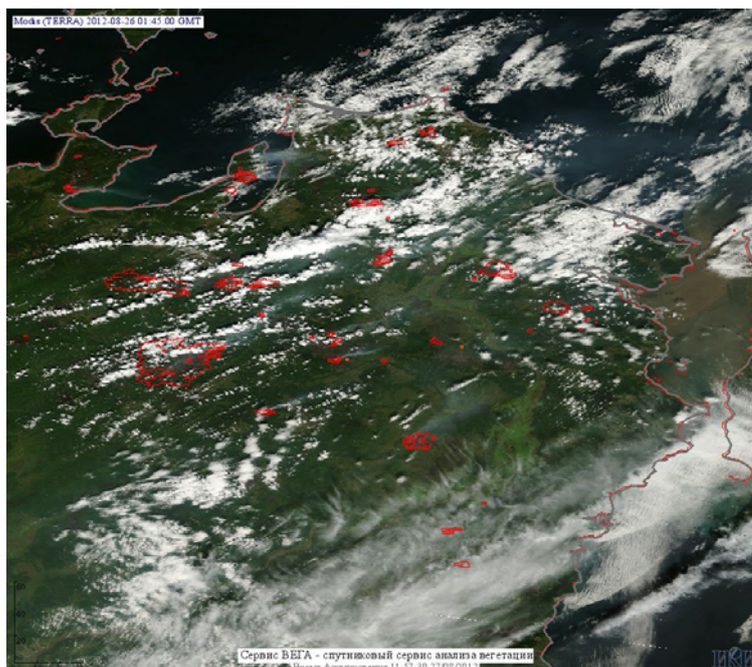


Рис. 1 Пожары в Хабаровском крае

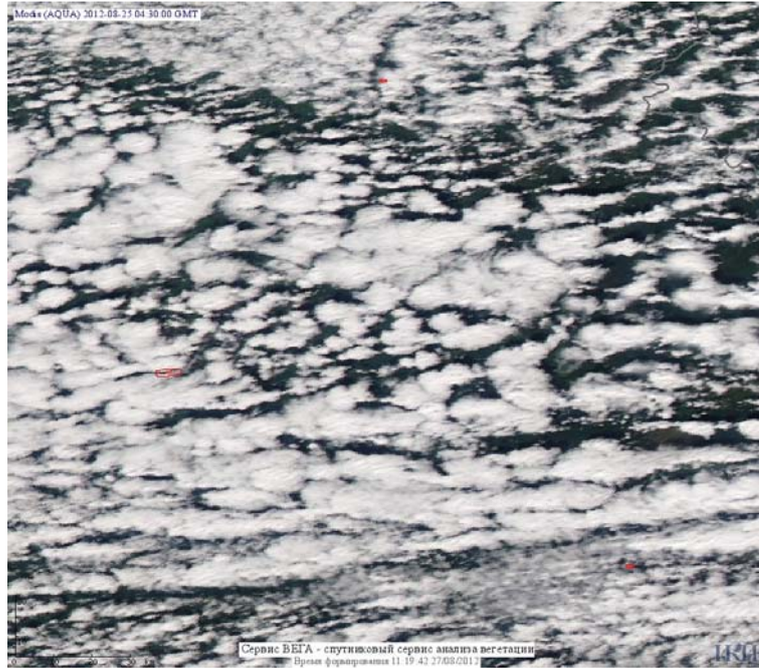


Рис. 2 Пожары в Иркутской области

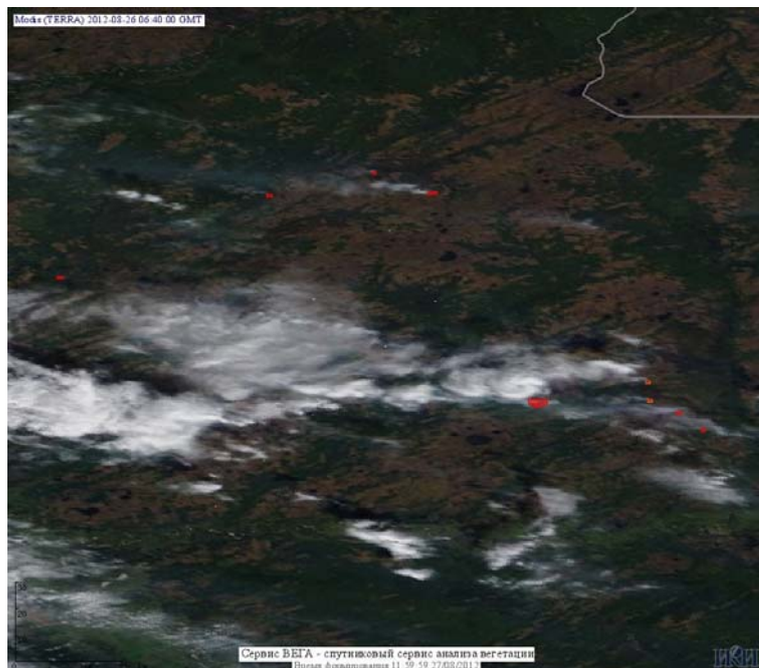


Рис. 3 Пожары в Томской области

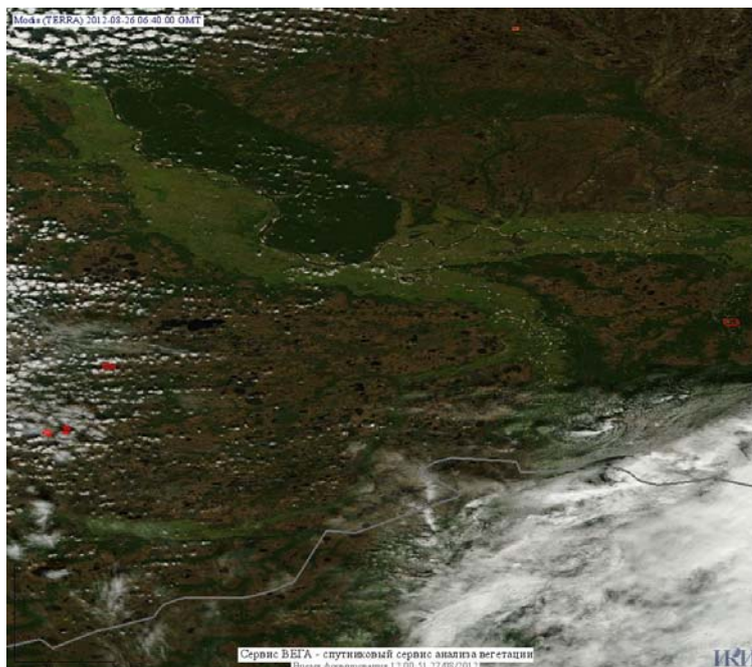


Рис. 4 Пожары в Ханты-Мансийской а.о. (Югра)



Рис. 5 Пожар в Свердловской области



Рис. 6 Сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

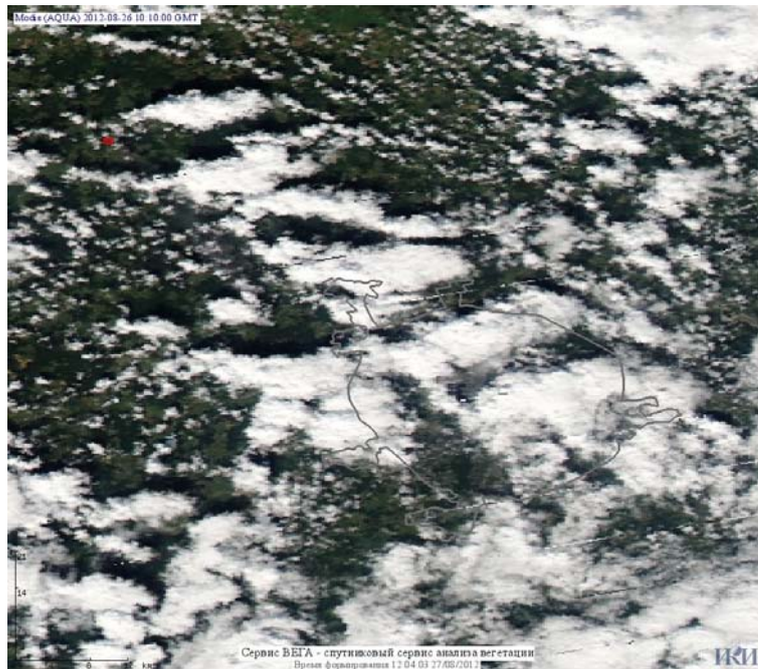


Рис. 7 Пожар на северо-западе Московской области

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<http://planet.iitp.ru/index1.html>), спутникового сервиса ВЕГА (<http://vega.smislab.ru/>) и открытых зарубежных источников)